



PRODOTTI EMME di Moriondo Paolo  
Via Ventina, 19  
23100 - Sondrio (So)  
P.Iva: 00813180148  
Tel e Fax: 0342 212285  
email: [info@scioline-emme.com](mailto:info@scioline-emme.com)  
[www.scioline-emme.com](http://www.scioline-emme.com)

## CERE FLUORATE



La linea CERE è costituita da tre prodotti in formato polvere o solido che coprono tutte le temperature di utilizzo. La **CERA M1** è un prodotto molto versatile che copre un range di temperatura ampissimo ma presenta le migliori performance su nevi fredde, la **CERA M2** è invece ideale su neve bagnata con temperature prossime a 0°. La nuovissima **CERA M3** è un prodotto che da buoni risultati su tutti i tipi di neve, ma risulta essere altamente performante su nevi artificiali anche trattate con additivi o su nevi trasformate a cristallo tondo.

**CERA M1:** snow temp.: -5° /- 20° C - Nevi fredde

**CERA M2:** snow temp.: 0°/-3° C - Alta umidità

**CERA M3:** snow temp.: 0°/-8° C - Neve trasformate o artificiali

Iron Wax temperature: 160°/170° C

Iron Wax temperature: 155°/165° C

Iron Wax temperature: 150°/160° C

**Confezione da 30 g formato polvere o solido**

## HIGH FLUOR WAX MF2



La **SCIOLINA MF2** è un prodotto alto fluorato espressamente studiato per le competizioni. La sciolina contiene due tipi diversi di fluoro; la presenza relativa delle due diverse molecole fluorate permette di poter realizzare un prodotto con un'alta percentuale di fluoro performante anche su nevi fredde e medio fredde.

Il prodotto è caratterizzato da una lunga durata anche in condizioni di neve artificiale trattata o comunque di neve da rigelo e risulta una base ideale per l'aggrappaggio delle cere M1, M2 e M3. Può venire indurita con l'aggiunta di **SCIOLINA Harf LF**

<b>Yellow:</b>	snow temperature: 0°/-4° C	wax iron temperature: 130°/150° C
<b>Red:</b>	snow temperature: -2°/-10° C	wax iron temperature: 135°/155° C
<b>Blue:</b>	snow temperature: -8°/-15° C	wax iron temperature: 140°/160° C
<b>Polar:</b>	snow temperature: <-12° C	wax iron temperature: 140°/160° C

**Confezioni da 30g, 60g e 120g.**

### MEDIUM FLUOR WAX – MFL



La **SCIOLINA MFL** è una paraffina medio fluorata di ottimo livello sviluppata venti anni fa e poi migliorata e adattata negli anni alle moderne esigenze. Il prodotto risulta essere ottimo per gara e per allenamenti di alto livello. La linea di produzione è costituita da sei colorazioni in modo tale da riuscire a coprire le diverse esigenze di utilizzo che si riscontrano in presenza dei più disparati tipi di neve.

<b>Grafite:</b>	universal antistatic	wax iron temperature: 140°/160° C
<b>Orange:</b>	snow temperature: 0° C	wax iron temperature: 130°/150° C
<b>Yellow:</b>	snow temperature: 0°/-4° C	wax iron temperature: 130°/150° C
<b>Red:</b>	snow temperature: -2°/-10° C	wax iron temperature: 135°/155° C
<b>Blue:</b>	snow temperature: -8°/-15° C	wax iron temperature: 140°/160° C
<b>Polar:</b>	snow temperature: <-12° C	wax iron temperature: 140°/160° C

**Confezioni da 60g, 120g e 400g**

### LOW FLUOR WAX – HARD LF

La **SCIOLINA Hard LF** è una base basso fluorata specificamente studiata per risultare durevole all'usura e alle alte temperature che si sviluppano in particolar modo alle alte velocità.

Si tratta di una sciolina che può essere utilizzata in un range di temperatura della neve molto ampio compreso tra 0 e -20° C. Può essere applicata da sola o utilizzata come base per sovrapposizioni con scioline alto fluoro o cere.

**Confezioni da 90g e 400g**